= 03

Declarando un array

A lo largo del curso, aprendimos a tratar con diferentes tipos de datos, como texto, número y booleano (por ejemplo, true o false). Ejemplos de estos tipos son:

Finalmente, aprendimos sobre el tipo de datos llamado array . Permite que una variable tenga múltiples valores.

¿Cuál de las siguientes opciones declara correctamente un array?

```
A var edades = 10,12,20,30;

var cosas = ["Gisele", 12, true];

¡Correcto! Cada array se declara entre corchetes, el famoso [].
Sin embargo, si tenemos una declaración como esta var cosas = [], tenemos un array, es decir, una lista vacía sin ningún elemento. Podemos, al declarar un array, agregar elementos.
Estos elementos pueden ser de cualquier tipo de dato conocido: var cosas = ["Gisele", 12, true];
El primer elemento de nuestro array es un string, el segundo un número y el último un booleano.
```

var nombres = {"Helena", "Sulivan", "Saladino"};

PRÓXIMA ACTIVIDAD